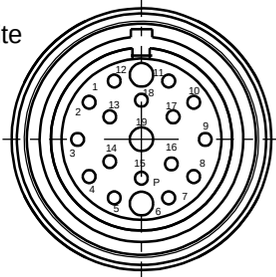


Ansicht  
Steckseite



Signaleinbaudose 16+3 pol.  
Vibrationsschutz  
Fa. INTERCONTEC  
Best.Nr.  
A EG A 561 MR 93 00 2053 000

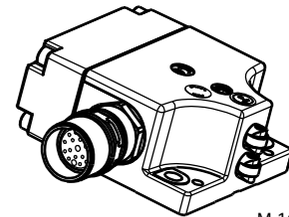
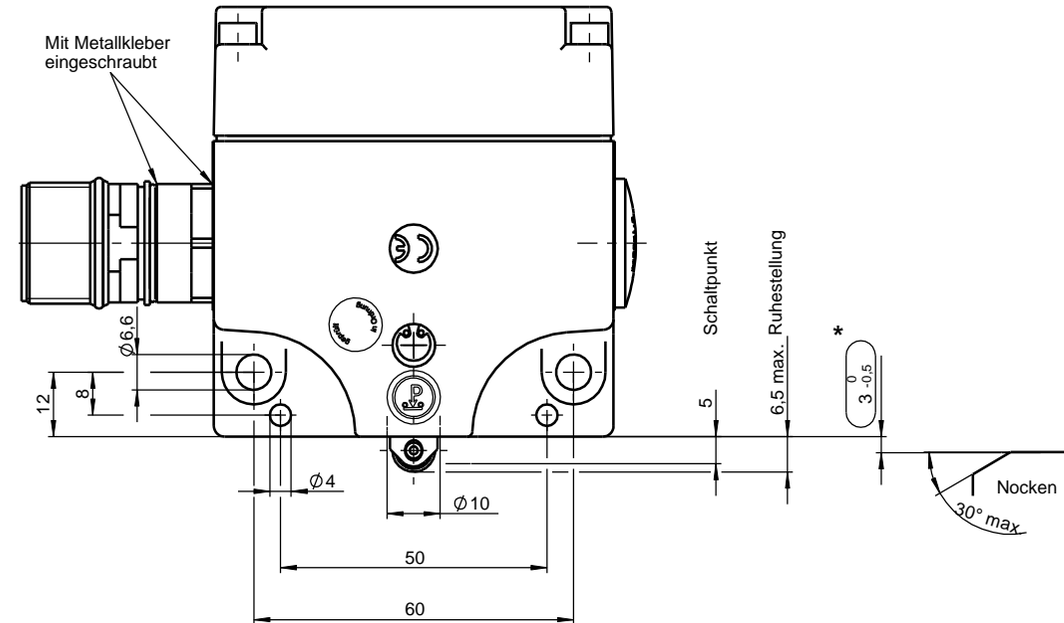
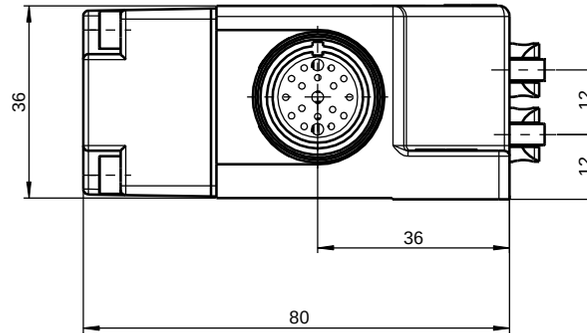
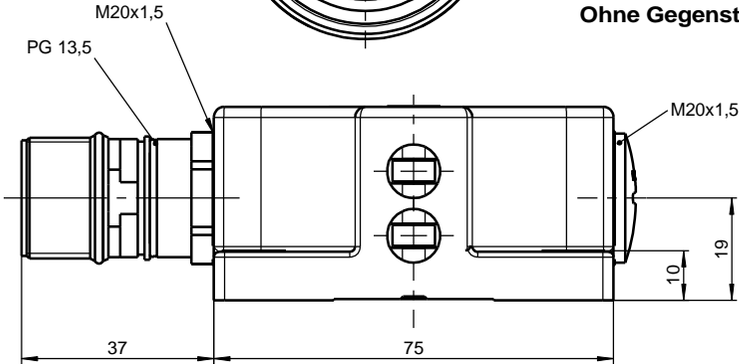
(Kontaktstifte:)  
61.004.11  
61.072.11

Verdrahtung 0,50 mm<sup>2</sup> schwarz  
0,75 mm<sup>2</sup> grün/gelb

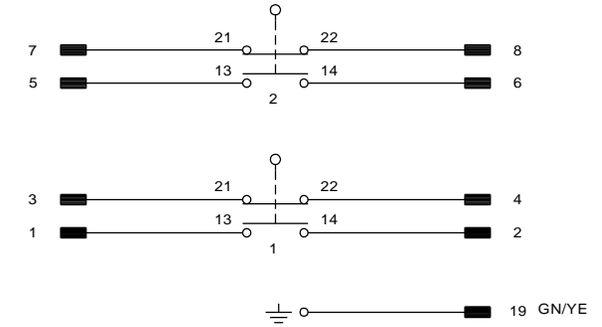
**Ohne Gegenstecker**

\* Zum Erreichen der Trennstrecke muß der Steuernocken-  
abstand entsprechend Mass-Skizze eingehalten  
werden.

Betätigungselemente wie z. B. Nocken-Anfahrlineale müssen  
formschlüssig montiert, d. h. vernietet, verschweisst oder  
anderweitig gegen Lösen gesichert sein.



M 1:2



Schaltelement  
ES514 mit Sprungfunktion  
1 Schliesser und 1 zwangsgeführter  
Öffnerkontakt mit Doppelunterbrechung  
und galvanisch getrennter Schaltbrücke.

- Schutzart nach EN 60529 : IP 67 (gesteckt)
- Bemessungsisolations-  
spannung U<sub>i</sub> : 50 V
- Gebrauchskategorie nach  
EN 60947-5-1 : DC-13 U<sub>e</sub> 24 V I<sub>e</sub> 6 A
- Schaltstrom min. bei  
Schaltspannung : 5 mA  
: DC 24 V
- Kurzschluss-Schutz : 6A gG

100265	SN02R12-514-MC2188
Ident-Nr.	Typ

**Rollenstößel mit Kugellager + weiche Feder**